

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/657,647	NELSON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Camtu T. Nguyen	3743	

					IS	SUE C	LASSI	FICATIO	ON							
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
606 41			606	47	129											
IN	ITER	NAT	IONAL (CLASSIFICATION					<u> </u>							
A	6	1	В	18/18		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					· · · · · · · ·					
				1						-						
				7												
				1												
				7							-					
Camtu Nguyen September 5, 2005 (Assistant Examiner)) Henr	y Bennett	Total Claims Allowed: 10							
(M) 416/08					imary Examine	Patent Exa	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig							
(Date)					(Dàte)		iiilai y Examine	ii) (U	1		2					

	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original	Final	Original
1	1]		31			61			91			121		151		181
2	2			32			62			92			122		152		182
3	3			33			63			93			123		153		183
• 4	4			34			64			94			124		154		184
_ 5	5			35			65			95			125		155		185
6	6			36			66			96			126		156		186
	7			37			67			97			127		157		187
	8			38			68			98			128		158		188
	9	٠.		39			69			99			129		159		189
	10			40			70]		100			130		160		190
	11			41			71]		101			131		161		191
10	12			42			72			102			132		162		192
7	13			43			73]		103			133		163		193
8	14			44			74]		104			134		164		194
9	15			45			75]		105			135		165		195
	16			46			76]		106			136		166		196
	17			47			77			107			137		167		197
	18			48			78]		108			138		168		198
	19			49			79			109			139		169		199
	20			50			80			110			140		170		200
	21			51			81			111			141		171		201
	22			52			82			112			142		172		202
	23			53			83]		113			143		173		203
	24			54			84			114			144		174		204
	25			55			85			115			145		175		205
	26			56			86			116			146		176		206
	27			57			87			117			147		177		207
	28			58	'		88		•	118			148		178		208
	29			59			89			119			149		179		209
	30			60			90			120			150		180		210